

Trinokular RED223 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1113057



zum Artikel im
Webshop

889,00 € zzgl. MwSt.

GERÜSTET FÜR ALLE ANFORDERUNGEN IN AUSBILDUNG, LABORROUTINE UND DIGITALER DOKUMENTATION!

Vergrößerung:

40x/100x/400x/1000x

Das Mikroskop RED-223 ist ein Profigerät für den täglichen Labor-Gebrauch. Der ergonomische Schnitt des Siedentopfkopfes ermöglicht längeres Arbeiten mit dem Gerät, ohne die Augen zu ermüden. Das Trinokular kann zusätzlich mit einer Motic-Cam aufgerüstet werden. Der dazu benötigte C-Mount-Adapter wird mit dem Mikroskop geliefert.

Technische Daten:

- * Trinokular-Tubus 30° geneigt
- * Tubus 360° drehbar
- * Weitfeldokulare WF10x/20mm
- * Ein Okkular mit integriertem Zeiger
- * 4fach Objektivrevolver
- * Revolver rückwärts geneigt
- * Achromatische, semi-plan Supercontrast-Objektive
- * ASC 4x, 10x, 40x, 100x S-Öl
- * Koaxialer Grob- und Feintrieb
- * Feintrieb kalibriert (Genauigkeit 2µ)
- * Tief verankerter, mechanischer Kreuztisch
- * 1.25 N.A. Abbe-Kondensor mit Irisblende
- * 3W LED Beleuchtung, regelbar
- * Schweres Stativ mit Kopfhalterung

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 2
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER

Trinokular RED223 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1113057

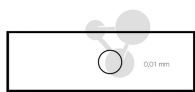
- * Kabelaufrollung an der Rückseite
- * 0,5x c-mount-Adapter
- * Netzspannung 220V

Abmessungen:
260x175x354mm

Gewicht:
5,7 kg

Lieferumfang:
Inklusive Staubschutzhülle, C-Mount Adapter, Netzkabel und Immersionsöl

Empfohlenes Zubehör



Objektmikrometer 1mm / 0,01 mm
Bestellnummer 1167366

24,40 € zzgl. MwSt.



Weitfeldokular WF15x/12
Bestellnummer 1093233

27,70 € zzgl. MwSt.



Weitfeld-Mikrometerokular WF 10x/ 20
Bestellnummer 1168715

99,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER

Trinokular RED223 LED 1000x

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 23.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1113057



Achromatisches Semi-Plan Objektiv 60x/N.A.0.85
(WD=0.1mm)
Bestellnummer 1168717

97,00 € zzgl. MwSt.



Mikroskopschrank groß
Bestellnummer 1040122

99,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER